

ДАЖЕ ТЕРЕК, научный сотрудник, заместитель директора Научно-исследовательского института охраны труда при Всевенгерском Совете Профсоюзов

Охрана труда, то есть охрана физической невредимости и здоровья трудящихся – органическая часть социальной политики нашего государства, и в то же время очень важная составная часть деятельности венгерских профсоюзов.

Охрана труда, как практика, тесно связана с социальным страхованием, здравоохранением, трудовым правом, защитой женщин и юношества, а также с охраной окружающей среды. Область охраны труда включает в себя решение задач организационного, технического, медицинского, юридического, педагогического и экономического характера. С точки зрения эффективности охраны труда очень важно, чтобы все относящиеся сюда области и связанные с ней отрасли наук действовали согласованно, помогая друг другу и опираясь друг на друга и усиливая тем самым общий эффект.

Для объединения отдельных специальных областей в хорошо наложенную систему необходимо постоянное сотрудничество и обмен информацией между ними.

Следует, к сожалению, отметить, хотя в отдельно взятых областях ведется расширенная, основательная работа, но их взаимное сотрудничество – особенно в отношении одновременности и согласованности действий – нельзя считать удовлетворительным.

Требования по соблюдению охраны труда, закрепленные в правилах о технике безопасности и в правовых нормах и дисциплинарном уставе, следует еще лучше согласовать с находящимися в нашем распоряжении техническими и экономическими возможностями. Особенно важно это в таких вопросах, как установление норм по допустимой загрязненности воздуха, допустимой шумовой нагрузке, освещению, безопасности электрической и газовой сети. Здесь важно соблюдать принцип постепенности внедрения соответствующих требований с учетом дифференциальных предписаний, степенями практического осуществления и про-

граммирования. В отдельных случаях, как, например, при введении норм допустимой шумовой нагрузки возникают затруднения как технического, так и экономического характера, решение которых требует длительного времени порядка нескольких лет.

В целях обеспечения лучших, более надежных условий труда в некоторых случаях нормы неизбежно носят определенный напряженный характер, однако ни коим образом нельзя их отрывать от реальности.

Определенные трудности возникают и при конкретной оценке отдельных участков работы, условий труда, технологии и с точки зрения соответствия предписанным правилам техники безопасности. На основе этого можно дать следующую грубую характеристику для участков работы:

- а/ соответствующие правилам, предписаниям,
- б/ частично соответствующие правилам, имеющие при этом реальную основу для устранения недостатков,
- в/ несоответствующие правилам, которые в течение определенного времени следует изменять.

Осуществление вытекающих из такой оценки задач может быть решено путем использования возможностей различных областей охраны труда и гибким применением норм, которое, однако, отнюдь не означает принципиальных уступок. Так, например, соблюдение упомянутых уже требований для допустимой шумовой нагрузки, необходимость которого с точки зрения медицины полностью обоснована, но на практике часто невозможно из-за недостатка материально-технических средств и поэтому в качестве вынужденной уступки следует разрешить определенную временную отсрочку при обязательном обеспечении на это время рабочих индивидуальными слухозащитными приборами.

Связанные с охраной труда правовые нормы облегчают профилактическую работу, но законодательство должно динамично реагировать на развитие производственной технологии, на внедрение новой технологии, методов и материалов. В некоторых случаях возможно отставание правового регулирования от темпа производственного развития. В этом отношении очень важное значение имеет международное сотрудничество. Использование зарубежного опыта означает выигрыш во времени. Это сотрудни-

чество между социалистическими странами является довольно тесным и все время усиливается.

Следует отметить особое значение сигналов в охране труда, отражающих юридическую практику, особенно в отношении повторных несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Эти сигналы ориентируют отдельные специальные области на контроль и исследовательскую работу выдвигающейся на первый план проблемы, и освещают слабые звенья системы охраны труда. Анализ этих сигналов способствует разработке задач по обеспечению согласованности в работе отдельных специальных областей системы охраны труда, как, например, разработке контрольных программ, разработке и практическому внедрению технических предложений, программе медицинских исследований, усовершенствованию нормирования, подготовке материалов для преподавания, и экономическим расчетам для решения той или иной конкретной проблемы в области охраны труда.

Большое значение имеют организационные мероприятия, как, например, обеспечение рабочих современными защитными средствами. Для решения этого вопроса и для устранения трудностей наш институт создал такую организационную и материальную основу, которая обеспечивает:

исследовательскую работу, совершенствования, разработку новых прототипов и пробных серий, производственное испытание, сбор производственных запросов, организацию выпуска, оборота и пропаганды.

Эта организационная форма оказалась очень эффективной.

Надо остановиться и на той значительной работе, которую ведут органы, занимающиеся охраной труда, в деле вскрытия потенциальных опасностей, связанных с процессом труда.

Для предупреждения такого рода опасностей следует проявить соответствующую заботу о создании системы превентивно-предохранительных мероприятий, которая охватывает все специальные области охраны труда и, одновременно, способствует выяснению и решению правовых вопросов.

Выявление потенциальных опасностей, естественно, значительно облегчает охрану труда, обращая внимание на критические

точки, как например, поверхности и области напряжения, накопившуюся местную энергию движения, тепловую, химическую и электрическую энергию, отравляющие и облучающие влияния, статические тяговые, движущие и напорные силы. Это тесно связано с научно-исследовательской работой в области охраны труда, в том числе и с деятельностью Научно-исследовательского института по охране труда при Совете Профсоюзов Венгрии.

Основная задача нашего института - научно-исследовательская деятельность, способствующая практическому осуществлению охраны труда.

Охрана труда, как наука, есть особая интердисциплина, которая в настоящее время находится еще в начальной стадии. Область этой науки включает в себя все виды деятельности, производимые в интересах защиты физической невредимости и здоровья трудящихся и опирается на широкую научную основу.

В целях предупреждения телесных и душевных травм и заболеваний охрана труда, как наука, противопоставляет все более растущий арсенал научных знаний потенциальным источникам опасности. Связь ее с другими науками необходима и очевидна.

Особо следует подчеркнуть важность техники, медицинской и юридической наук, а также педагогики. Что касается юридической науки, ее основное значение заключается в том, чтобы способствовать правовыми нормами внедрению в жизнь научных результатов охраны труда.

Достигнутые в области охраны труда успехи надо рассматривать как результаты успешного взаимодействия различных областей наук. В ходе разработки той или иной научной темы, как правило, необходимы самые глубокие теоретические знания целого ряда вопросов. Чтобы подтверждать это, можно привести много примеров из области борьбы против шума, техники вентиляции, электростатики, индивидуальных защитных средств и др. Так, например, проблема о разработке защитной одежды при условиях высокой температуры или теплоизлучения была связана с решением ряда задач технического и медицинского характера, была решена на основе теоретических знаний и практических опытов в области теплоты, гидродинамики, физиологии труда и

испытания материалов.

На основе правового регулирования, исследовательской и организационной работы в ближайшие десятилетия можно добиться, чтобы производственные машины, оборудовния, трудовые и тяговые машины, электродвигатели соответствовали требованиям охраны труда и окружающей среды с точки зрения безопасности работы, простоты обслуживания и обращения и конструкции и влияния на среду.

Одновременно нужно принимать во внимание, что условия освещенности, чистоты воздуха, климатопараметры, шумовые факторы и др., влияющие на самочувствие рабочих надо все больше и больше соответствовать предписанным требованиям.

В заключение еще раз хочется подчеркнуть значение и необходимость тесного взаимного сотрудничества всех специальных областей охраны труда, в том числе особое место принимает правотворчество, в целях обеспечения дальнейшего всемерного развития охраны труда, надежных условий работы.